REFLECTOR LED 10W mod. LUXON















Los proyectores led sustituyen a los proyectores tradicionales con lámparas de descarga o bajo consumo. Son adecuados para uso exterior o interior.

Están construidos en invección aluminio.

La vida útil es muy superior a las tecnologías que sustituyen.

Se pueden utilizar en fachadas, jardines, viviendas, industrias, lugares públicos, locales comerciales y áreas deportivas.

No generan radiación ultravioleta ni infrarroja, evitando así la decoloración de las superficies. Tecnología les SMD tipo floodlight. Índice de protección IP65.

DATOS ELECTRICOS:

Tipo de lámpara: Led SMD Voltaje: 220 - 240 V Frecuencia: 50 - 60Hz

Driver: ON - OFF lineal en plaqueta

Factor de potencia: 0.90 Válvula anti-condensación: si

DATOS MECANICOS:

Dimensiones: 80 x 100 x 32 mm. Cuerpo luminaria: aluminio extruido

Color marco: negro

CERTIFICADOS:

IP: 65 IK: 06

Clase energética: A+

CE: si

DATOS LUMINICOS:

Potencia: 10 W Flujo lumínico: 800 lm

Eficiencia luminosa: 80 lm/W

Temperatura de color: 3000°K | 6000°K

CRI: >80

Angulo de haz: 120°

Distribución de la luz: directa Fuente de luz sustituible: no

DATOS OPTICA:

Color de difusor: transparente Material de difusor: vidrio templado

DATOS GENERALES:

Color: negro

Rango temperatura: -20 +65°C Temp. ambiente media: 25°C

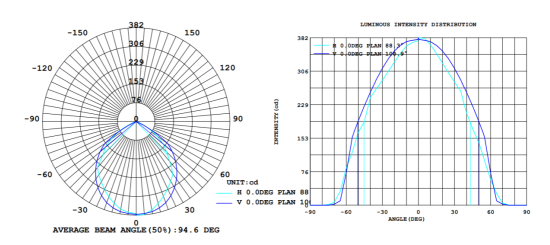
Angulo rotación: fijo **Vida útil:** > 30000 hs. **Código:** 43199 | 43200

Garantía: 1 año



REFLECTOR LED 10W mod. LUXON

FOTOMETRIA:



DESCRIPCION PLIEGO:

Tipo de lámpara, led SMD. Voltaje, 220 - 240. Frecuencia, 50 - 60 HZ.

Driver, ON - OFF lineal en plaqueta. Factor de potencia, 0.90. Válvula anti-condensación, si.

Potencia, 10 W. Flujo lumínico, 800 lm. Eficiencia luminosa, 80 lm/W.

Temperatura de color, 3000°K | 6000°K. CRI, >80. Ángulo de haz, 120°.

Distribución de la luz, directa. Fuente de luz sustituible, no. Dimensiones, 80 x 100 x 32 mm.

Cuerpo luminaria, aluminio extruido. Color marco, negro. Color del difusor, transparente.

Material del difusor, vidrio templado. IP, 65. IK, 06. Clase energética, A+. Marcado CE, si.

Color luminaria, negro. Rango de temperatura, -20 +65°C. Temperatura ambiente media, 25°C.

Ángulo de rotación, fijo. Vida útil, > 30000 hs. Código, 43199 | 43200. Garantía, 1 año.



